

Präsentation auf der IAA in Hannover war der Goldhofer-Neuling mit einer genehmigten Nutzlast von 106 t ein Renner. „Wir haben bereits im Vorfeld mehrere Fahrzeuge verkauft“, so Fuchs. Gerade für den Transport der neuen Großkran-Generation, aber auch für Anlagen aller Art ist der STZ-H10 von Goldhofer prädestiniert. Das neue Zehn-Achsen-Modell hilft nicht nur beim Transport von schweren Gütern und Geräten, sondern auch beim Sparen im internationalen Transportgeschäft.

„Da die Transitgebühren in vielen Ländern nach Achslast berechnet werden, sparen sich die Transportunternehmen natürlich jede Menge Geld damit, wenn Sie künftig unser Zehn-Achsen-Modell einsetzen“, rechnet Fuchs vor. Der STZ-H10 glänzt mit einem hydraulischen Achsausgleich von 400 mm (+/-200) und einer hohen Bodenfreiheit, was ihm in der Geländegängigkeit echte Vorteile gegenüber einem handelsüblichen Acht-Achser beschert. Der STZ-

H10 verfügt über zwei Fahrstellungen. Er lässt sich entweder mit dem Ausgleich von +/-200 mm oder +300/-100 mm fahren. Auch beim Zugfahrzeug zeigt sich der STZ-H10 ganz flexibel.

Er kann sowohl von Drei- als auch Vier-Achs-Sattelzugmaschinen gezogen werden, was wiederum die Flexibilität in der täglichen Praxis enorm erhöht. Möglich macht es die integrierte Differenzialschaltung im Schwanenhals. Die ersten vier Achsen des STZ-H10 sind hydraulisch anhebbar, gebremst wird im STZ-H10 natürlich mit einer EBS-Anlage. Wer beim Transport Gewicht sparen muss, der kann die Verbreiterungen des Hängers herausnehmen.

Die Bedienung derart komplexer Fahrzeuge gestaltet sich nicht immer ganz einfach. Mit einem zentralen Bedieninstrument, in dem sich alle Einstellungen vornehmen lassen, hat Goldhofer auch in punkto Bedienerfreundlichkeit einen neuen Maßstab gesetzt.



**Serie UD -  
immer in Verbindung!**

- 6, 8 oder 10  
Funktionstasten / Wahlschalter
- Not-Halt
- elektronischer Schlüssel



**SPRING DRIVER/  
Elektrische  
Automatisierung**  
Systeme und Komponenten  
Fürbauwerke & Anlagen  
25.-27. Nov. 2008  
Nürnberg

Wir sehen uns!  
Halle 4A • Stand 430

**Profitieren Sie von  
unserem Know-How!**

Wir bieten Ihnen qualitativ hochwertige, zuverlässige und robuste Funkfernsteuerungen, einen schnellen, freundlichen Service und einen kompetenten Support. Für die unterschiedlichsten Applikationen steht Ihnen eine Vielzahl von variablen Funkfernsteuerungen zur Verfügung. Vom Turmdrehkran bis zur Forstseilwinde – mit unseren Geräten haben Sie Ihre Antriebe jederzeit unter Kontrolle.

Weitere Infos unter  
[www.welotec.de](http://www.welotec.de)

wireless | m2m-networks | sensors  
**WELOTEC**  
vision meets solution

WELOTEC GmbH • Zum Hagenbach 7  
D-48366 Laer • Fon 02554/9130-00  
info@welotec.de



**Auf den Drei- folgt jetzt der  
Vier-Achser: Mit dem N-4L-AX  
stellt Faymonville eine neue Vari-  
ante des kürzlich präsentierten  
Euromax vor.**

Foto: Faymonville